



Sloodle

Autores:

Ing. Téc. Eduardo Rojo Sánchez.
Dr. David Griol Barres



5. Instalación de FreeMail.

Vamos a instalar FreeMail.

- Navega a tu carpeta de Moodle “mod”:



- Si una carpeta “freemail” existe aquí ya, entonces borrarla.

- Añade la carpeta “freemail” de esta descarga.



- Si vemos que no se ha configurado, damos a “Notifications” y el módulo se configuraría:

▪ [Notifications](#)

- Nos aparece la siguiente pantalla:

Setting up module tables

UC3M ► Setting up module tables

No warnings - Scroll to the continue button

freemail

(mysql): CREATE TABLE `mdl_freemail` (`id` int(10) unsigned NOT NULL auto_increment, `course` int(10) unsigned NULL default '0', `name` varchar(255) NOT NULL default "", `value` varchar(255) NOT NULL default "", `description` text NOT NULL, `timemodified` int(10) unsigned NOT NULL default '0', PRIMARY KEY (`id`)) COMMENT='FreeMail'

Success

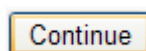
freemail tables have been set up correctly

sloodle	
(mysql): SHOW TABLES	
(mysql): SHOW TABLES	
(mysql): CREATE TABLE mdl_sloodle (id BIGINT(10) unsigned NOT NULL auto_increment, course BIGINT(10) unsigned NOT NULL DEFAULT 0, type VARCHAR(50) NOT NULL DEFAULT "", name VARCHAR(255) NOT NULL DEFAULT "", intro MEDIUMTEXT NOT NULL, timecreated BIGINT(10) unsigned NOT NULL DEFAULT 0, timemodified BIGINT(10) unsigned NOT NULL DEFAULT 0, CONSTRAINT PRIMARY KEY (id))	
Success	
(mysql): ALTER TABLE mdl_sloodle COMMENT='Defines instances of Sloodle modules.'	
Success	
(mysql): CREATE INDEX mdl_sloo_cou_ix ON mdl_sloodle (course)	
Success	
sloodle tables have been set up correctly	
<input type="button" value="Continue"/>	

Figura 1. Creación en la base de datos de las tablas de Sloodle.

Se crean en la base de datos de Moodle las tablas que necesita Sloodle. Los prims de Sloodle necesitan comunicarse con nuestro sitio Moodle, y su base de datos.

- Hacemos clic en el botón **continue**:



- Nos muestra la siguiente pantalla:

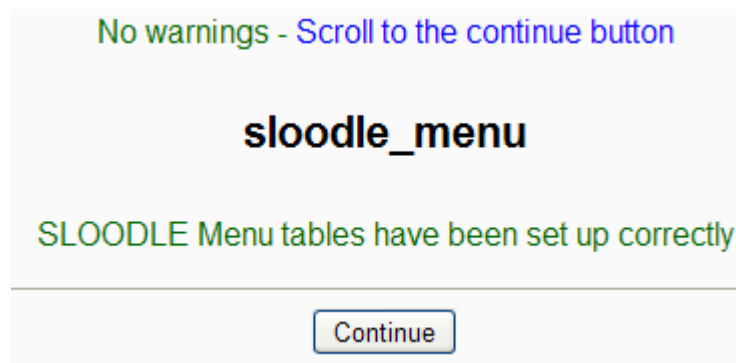
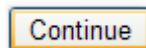


Figura 2. Tablas de Sloodle menú.

Las tablas de Sloodle han sido configuradas correctamente.

- Hacemos clic en el botón **continue**:



- Nos muestra la siguiente ventana:

The settings shown below were added during your last Moodle upgrade. Make any changes necessary to the defaults and then click the "Save changes" button at the bottom of this page.

New settings - SLOODLE Module







sloodle_allow_autoreg	<input type="button" value="No"/> 	Default: No
Allow auto-registration for this site 		
sloodle_allow_autoenrol	<input type="button" value="No"/> 	Default: No
Allow auto-enrolment for this site 		
Active object lifetime (days) <small>sloodle_active_object_lifetime</small>	<input type="text" value="7"/>	Default: 7
The number of days before which an active object will expire if not used. 		
User object lifetime (days) <small>sloodle_user_object_lifetime</small>	<input type="text" value="21"/>	Default: 21
The number of days before which a user-centric object (such as the Toolbar) will expire if not used. 		

Figura 3. Nueva configuración del módulo Sloodle.

Se muestra la configuración añadida durante la configuración de Sloodle. Haz los cambios necesarios y haz clic en el botón “Save changes” de esta página.

- Hacemos clic en **Save Changes**: